

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
імені О.М. БЕКЕТОВА**

СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ



“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Ректор

В.М. Бабасєв

_____ 2014 р.

М.П.

МЕТОДОЛОГІЯ І ОРГАНІЗАЦІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

ПРОГРАМА

нормативної навчальної дисципліни

підготовки магістра

галузі знань 0306 Менеджмент і адміністрування

**спеціальності 8.03060101 Менеджмент організацій і адміністрування
(за видами економічної діяльності)**

(шифр дисципліни за ОПП – МГСЕ 5)

Стандарт чинний з дати затвердження

РОЗРОБЛЕНО: Харківський національний університет міського господарства
імені О.М. Бекетова

КАФЕДРА: Менеджменту і маркетингу в міському господарстві

РОЗРОБНИКИ: д.е.н., професор Новікова М.М. 

ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ  (Новікова М.М.)


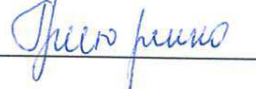
“ 29 ” серпня 2014 р., протокол № 1

Схвалено **випусковою** кафедрою менеджменту і маркетингу в міському господарстві

Протокол від “ 29 ” серпня 2014 року № 1

Завідувач випускової кафедри  (Новікова М.М.)

Програма відповідає формі Робочої програми навчальної дисципліни, що затверджена
Наказом по ХНУМГ ім. О.М. Бекетова від 24 лютого 2014 р. №46-01.

Методист НМВ  () “ 29 ” 12
201 4 р.

Обговорено та рекомендовано до затвердження Науково-методичною радою
факультету менеджменту

Голова Вченої ради  (Шчепетовський І.М.) “ 8 ” вересня 2014 р.,
протокол № 2

Цей стандарт не може бути тиражований або відтворений будь яким способом
без письмової згоди ХНУМГ ім. О.М. Бекетова

ВСТУП

Програма вивчення навчальної дисципліни “Методологія і організація наукових досліджень” складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки магістрів зі спеціальності 8.03060101 “Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)”. Навчальним планом передбачена магістерська програма “Менеджмент організацій і адміністрування в міському господарстві”.

Предмет дисципліни охоплює загальні закономірності пошуку і розв’язання проблем економіки та управління на засадах наукової методології, сучасних можливостей наукових досліджень.

Міждисциплінарні зв’язки:

Вивчення цієї дисципліни безпосередньо спирається на:	На результати вивчення цієї дисципліни безпосередньо спираються:
Менеджмент і адміністрування	Дипломне проектування
Філософія	
Соціологія	
Психологія	
Основи наукових досліджень	

Програма навчальної дисципліни складається з таких змістових модулів (ЗМ):

ЗМ 1. Методологія наукових досліджень

ЗМ 2. Організація наукових досліджень

1. Мета та завдання навчальної дисципліни

1.1. Метою викладання навчальної дисципліни “Методологія і організація наукових досліджень” є формування знань з методології, теорії методу і процесу, психології, методичного забезпечення науково-дослідної діяльності, починаючи зі студентської наукової роботи та аспірантських досліджень.

1.2. Основними завданнями вивчення дисципліни “Методологія і організація наукових досліджень” є теоретична підготовка магістрів з питань:

- сутності понять і категорій методологій наукових досліджень;
- організації процесу наукового дослідження;
- вибору об’єктів наукового дослідження;
- застосування теоретичних та емпіричних методів дослідження;
- методик дослідження, їх змісту і принципів розробки;
- планування науково-дослідних робіт;
- розроблення етапів та форм процесу наукового дослідження;
- організації науково-дослідної роботи магістрів;
- сутності понять гносеології та її місця в системі наукових знань;
- діалектики як системи принципів, законів і категорій;
- специфіки наукового пізнання;
- типології методів наукового пізнання;
- сутності понять синергетики і евристики;

- змісту та структури, процесу наукового дослідження;
- формування та обґрунтування наукових гіпотез;
- оволодіння традиційними та сучасними інноваційними методами проведення досліджень;
- оформлення результатів наукових досліджень та впровадження їх у практику;
- інформаційного забезпечення процесу наукового дослідження;
- визначення економічної ефективності наукових досліджень.

1.3. Згідно з вимогами освітньо-професійної програми студенти повинні:

знати:

- сучасні напрями здійснення наукових досліджень на макро- і мікрорівні, зокрема економічного і управлінського профілю;
- методологію, методи та логіку наукових досліджень;
- прийоми щодо пошуку інформаційних джерел та роботи з ними;
- вимоги та стандарти щодо оформлення наукової продукції (результатів дослідження).

вміти:

- обирати об'єкти та методи наукового дослідження;
- шукати та аналізувати різноманітні джерела інформації;
- проводити наукові дослідження систем і процесів менеджменту;
- застосувати сучасні методики та методичні прийоми у наукових дослідженнях;
- планувати і організовувати наукові експерименти;
- формувати опитувальні анкети;
- застосувати автоматизовані системи обробки інформації у наукових дослідженнях;
- складати звіти з науково-дослідної роботи.

мати компетентності:

- з формування культури та навичок проведення досліджень, впровадження їх результатів у практику діяльності організацій.

На вивчення навчальної дисципліни відводиться 54 години - 1,5 кредити ЄКТС.

2. Інформаційний обсяг навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Методологія наукових досліджень

Обов'язкові укрупнені навчальні елементи:

1. Методологія: сутність, зміст, поняття
2. Проблеми наукового пізнання в історії філософії
3. Діалектичні та логічні основи наукового пізнання
4. Специфіка наукового пізнання
5. Концептуальні основи наукового знання

Змістовий модуль 2. Організація наукових досліджень

6. Зміст та структура процесу наукового дослідження. Проблема істини
7. Основні етапи та форми процесу наукового дослідження
8. Рівні та методи наукового дослідження

9. Організація науково-дослідної роботи магістрів
10. Оформлення результатів наукових досліджень та їх впровадження у практику

3. Рекомендована література

1. Алексеев А.П. Аргументация. Познание. Общение / А.П. Алексеев. -М., 1991.
2. Андрос Е.Н. Истина как проблема познания и мировоззрения / Е.Н.Андрос.-К. , 1984.
3. Аналитическая философия XX века / Б. Рассел, З. Мур, Дж. Остин и др.-М. , 1993.
4. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень / М.Т. Білуха. - К., 2002.
5. Гетманова А.Д. Логика / А.Д. Гетманова. - М., 2002.
6. Грищенко І.М. Основи наукових досліджень: навч. посіб. / І.М. Грищенко. - К., 2001.
7. Економічні дослідження (методологія, інструментарій, організація, апробація): навч. посіб.; за ред. д.е.н., проф., акад. НАПН України А.А. Мазаракі. - К. : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2010.
8. Єріна А.М. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. / А.М. Єріна. - К. : Центр навч. л-ри, 2004.
9. Канке В.А. Основные философские направления в концепции науки / В.А. Канке. - М., 2000.
10. Клименюк О.В. Методологія та методи наукового дослідження : навч. посіб. / О.В. Клименюк. - К. : Міленіум, 2005.
11. Дудченко А.А. Основы научных исследований : науч. пособие / А.А. Дудченко и др. - К., 2000.
12. Методологические вопросы науковедения / под ред. В.И. Оноприенко. - К., 2001. •
13. Мочерний С.В. Методологія економічного дослідження / С.В. Мочерний. - Л. : Світ, 2001.
14. Рассел Б. Исследование значения и истины / Б. Рассел. - М., 1999.
15. Стеченко Д.М. Методологія наукових досліджень: підручник / Д.М. Стеченко, О.С. Чмир. - К. : Знання, 2005.

4. Форма підсумкового контролю успішності навчання – залік

5. Засоби діагностики успішності навчання

Поточні та підсумкові тестові завдання, контрольні роботи.

АНОТАЦІЯ

Метою викладання навчальної дисципліни “Методологія і організація наукових досліджень” є формування знань з методології, теорії методу і процесу, психології, методичного забезпечення науково-дослідної діяльності, починаючи зі студентської наукової роботи та аспірантських досліджень.

Предмет дисципліни охоплює загальні закономірності пошуку і розв’язання проблем економіки та управління на засадах наукової методології, сучасних можливостей наукових досліджень.

АННОТАЦИЯ

Целью преподавания учебной дисциплины "Методология и организация научных исследований" является формирование знаний по методологии, теории метода и процесса, психологии, методического обеспечения научно-исследовательской деятельности, начиная со студенческой научной работы и аспирантских исследований.

Предмет дисциплины охватывает общие закономерности поиска и решения проблем экономики и управления на основе научной методологии, современных возможностей научных исследований.

ABSTRACT

The goal of teaching "Methodology and organization of scientific research" is building knowledge of methodology, theory and method of the process, psychology, methodological support of research activities ranging from student research work and postgraduate studies.

Subject of discipline covers general patterns of searching and solving problems of economics and management on the basis of scientific methodology, modern research capabilities.